





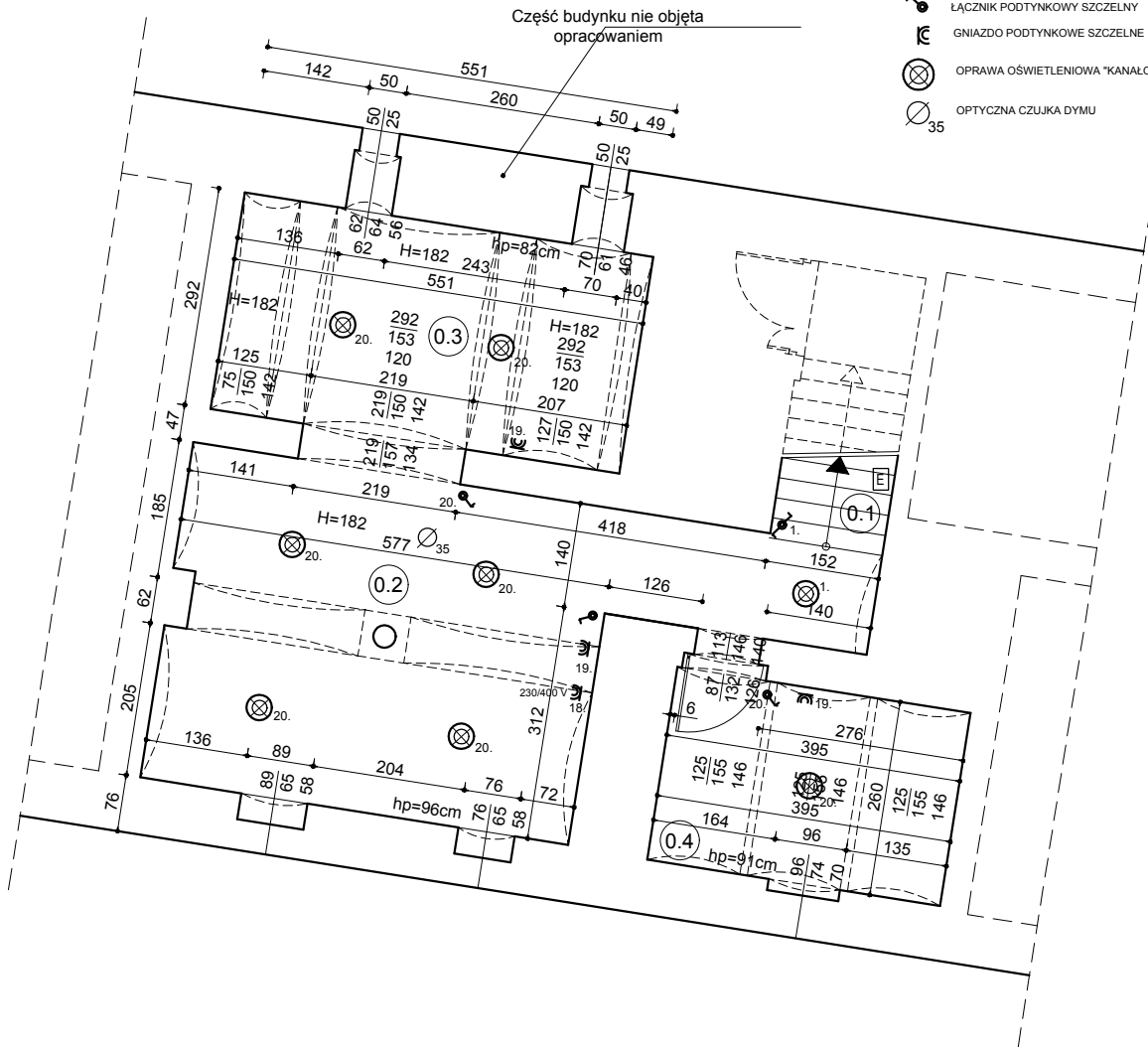


ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PIWNICY					
LP.	NAZWA POMIESZCZENIA	RODZAJ POSADZKI	SUFIT	WYSOKOŚĆ POM.[m]	POW. [m ²]
0.1	KOMUNIKACJA	POSADZKA BETONOWA	DESKA	H= 2,06 m	1,83
0.2	PIWNICA	POSADZKA BETONOWA	TYNKG CEMENTOWO - WAPIENNY	H= 1,55-1,82 m	30,69
0.3	PIWNICA	POSADZKA BETONOWA	TYNKG CEMENTOWO - WAPIENNY	H= 1,53-1,20 m	16,08
0.4	PIWNICA	POSADZKA BETONOWA	TYNKG CEMENTOWO - WAPIENNY	H= 1,46-1,55 m	10,27
SUMA POWIERZCHNI POWIESZCZEŃ KTÓRYCH WYSOKOŚĆ H ≥ 190[cm]					1,83
SUMA POWIERZCHNI POWIESZCZEŃ KTÓRYCH WYSOKOŚĆ H ≤ 190[cm]					58,87

LEGENDA:


-  LAMPA OŚWIETLENIA EWAKUACYJNEGO
-  ŁĄCZNIK PODTYNKOWY SCHODOWY SZCZELNY
-  ŁĄCZNIK PODTYNKOWY SZCZELNY
-  GNIAZDO PODTYNKOWE SZCZELNE
-  OPRAWA OŚWIETLENIOWA "KANALOWA" 60 W
-  OPTYCZNA CZUJKA DYMU



UWAGI:

- INSTALACJĘ GNIAZD WTYCZKOWYCH WYKONAĆ PRZEWODAMI YDYpzo 3x2,5 mm²
- W POMIESZCZENIACH PRZEJŚCIOWO WILGOTNYCH STOSOWAĆ OSPRZĘT SZCZELNY
- INSTALACJĘ OŚWIETLENIOWĄ WYKONAĆ PRZEWODEM YDYpzo 3x1,5 mm² W POMIESZCZENIACH PRZEJŚCIOWO WILGOTNYCH STOSOWAĆ OSPRZĘT I OPRAWY OŚWIETLENIOWE SZCZELNE
- INSTALACJĘ SIŁOWĄ WYKONAĆ PRZEWODEM YDYzo 5x4 mm² W POMIESZCZENIACH PRZEJŚCIOWO WILGOTNYCH STOSOWAĆ OSPRZĘT SZCZELNY.
- INSTALACJĘ CZUJEK DYMU WYKONAĆ PRZEWODEM YTKSY 2x0,8 mm².

UKŁAD SIECIOWY TN-S SZYBKE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

 archiconcept ARCH. PIOTR OPALKA • 48-304 NYSA, UL. ZJEDNOCZENIA 9/2, TEL. +48774353029, 604997894	PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU GOSPODARZCZEGO ORAZ CZĘŚCI BUDYNKU USŁUGOWEGO NA REMIZĘ STRAŻACKĄ ORAZ PRZEBUDOWA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W BURGRABICACH 48-355 BURGRABICE, DZ. NR 398/3, 399/2, 399		STADIUM DOKUMENTACJI: PROJEKT BUDOWLANY	
	TYTUŁ RYSUNKU: RZUT PIWNICY		DATA: 14.11.2016 r.	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY: mgr inż. JÓZEF RADOMAŃSKI UPR. Nr 265/ 87/OP		BRANŻA: ELEKTRYCZNY		NR RYS.:
mgr MICHAŁ KULESZ		SKALA RYS.: 1:100		3E